

СОДЕРЖАНИЕ

Список используемых сокращений	7
Список используемых терминов	8
ПРЕДИСЛОВИЕ	10
Глава 1. КЛИНИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ ГЛАЗНИЦЫ И ПАРАОРБИТАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ (совместно с И. В. Гайворонским)	12
Костные структуры глазницы	14
Мягкие ткани глазницы	28
Кровоснабжение глазницы	52
Характеристика черепных нервов, имеющих отношение к иннервации глазничного органокомплекса	57
Анатомия околоносовых пазух	75
Анатомия височной, подвисочной и крыловидно-нёбной ямок	79
Литература к главе 1	83
Глава 2. ЛУЧЕВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГЛАЗНИЦЫ (совместно с Г. Е. Труфановым, Е. П. Бурлаченко, В. В. Захаровым, В. Д. Лугиной)	86
КТ- и МР-анатомия глазницы	100
Глава 3. ПЕРЕЛОМЫ НИЖНЕЙ СТЕНКИ ГЛАЗНИЦЫ	130
Эпидемиология травм глазницы	130
Классификация орбитальных переломов	131
«Взрывные» переломы нижней стенки глазницы	132
Предполагаемые механизмы «взрывного» перелома нижней стенки глазницы	133
Классификация «взрывных» переломов нижней стенки глазницы	136
Диагностика «взрывного» перелома нижней стенки глазницы	138
Лечение «взрывных» переломов нижней стенки глазницы	153
Показания к операции	153
Доступы к нижней стенке глазницы	158
Последующие этапы операции: высвобождение ущемленных тканей и закрытие костного дефекта	168
Характеристика используемых транспланационных материалов	173
Осложнения «взрывных» переломов нижней стенки глазницы	193
Линейный перелом нижней стенки глазницы	223
Вдавленный перелом нижней стенки глазницы	228
Литература к главе 3	230

Глава 4. ПЕРЕЛОМЫ МЕДИАЛЬНОЙ СТЕНКИ ГЛАЗНИЦЫ	
(совместно с С. А. Карпищенко)	262
Изолированный перелом по типу «капкан»	263
Изолированный мелко- и крупнооскольчатый перелом	265
Инферомедиальный перелом	270
Лучевая диагностика	270
Лечение переломов медиальной стенки глазницы	271
Литература к главе 4	279
Глава 5. НАЗО-ОРБИТО-ЭТМОИДАЛЬНЫЕ ПЕРЕЛОМЫ	
(совместно с С. А. Карпищенко)	283
Определение назо-орбито-этмоидального перелома	283
Классификация НОЭ-переломов	283
Клиника НОЭ-переломов	286
Диагностика НОЭ-переломов	287
Лечение НОЭ-переломов	288
Патология слезоотведения	298
Патология придаточных пазух носа	299
Литература к главе 5	299
Глава 6. СКУЛООРБИТАЛЬНЫЕ ПЕРЕЛОМЫ	
(совместно с Г. А. Хацкевичем, М. М. Соловьевым, И. Г. Трофимовым)	303
Определение	303
Эпидемиология	303
Механизмы возникновения	305
Классификация переломов	305
Диагностика скулоорбитального перелома	305
Лучевая диагностика	315
Лечение скулоорбитальных переломов	316
Осложнения скулоорбитальных переломов	325
Литература к главе 6	328
Глава 7. ПЕРЕЛОМЫ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ	
(совместно с Г. А. Хацкевичем, М. М. Соловьевым, И. Г. Трофимовым)	338
Эпидемиология переломов верхней челюсти	338
Классификация переломов	340
Клиника переломов верхней челюсти	342
Лучевая диагностика	348
Принципы лечения переломов верхней челюсти	351
Литература к главе 7	357

Глава 8. ФРОНТОБАЗАЛЬНЫЕ ПЕРЕЛОМЫ

(совместно с Ю. А. Шулевым, С. А. Карпищенко)	361
Эпидемиология фронтобазальных переломов.....	361
Классификация фронтобазальных переломов	361
Переломы стенок лобной пазухи.....	362
Классификация переломов стенок лобной пазухи.....	364
Клиника переломов стенок лобной пазухи	365
Лучевая диагностика.....	369
Лечение переломов стенок лобной пазухи.....	370
Переломы верхней стенки глазницы.....	380
Эпидемиология переломов верхней стенки глазницы	380
Классификация переломов.....	382
Клиника перелома верхней глазничной стенки	384
Диагностика	387
Лечение переломов верхней стенки глазницы	388
Переломы вершины глазницы.....	390
Клиника перелома вершины глазницы.....	391
Лучевая диагностика.....	393
Лечение перелома вершины глазницы.....	393
Локальные переломы верхней стенки глазницы	396
Литература к главе 8	397
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	407

Приложение. РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ	419
--	------------